



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 225 (19003)

Четверг, 13 августа 1970 г.

Цена 3 коп.

## В ИНТЕРЕСАХ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ

Ленинский принцип мирного сосуществования государств с различным социальным строем — один из важнейших во внешней политике Коммунистической партии Советского Союза и Советского социалистического государства. Этот принцип лежит в основе их усилий, направленных на разрядку напряженности, оздоровление международного климата в Европе и во всем мире.

Принцип мирного сосуществования представляет собой единственно разумную и перспективную основу для отношений между государствами с различным общественным строем. Этим принципом неизменно руководствуется наша страна и в своих отношениях с Федеративной Республикой Германии.

Долгие годы при решении важных проблем международной политической жизни Советский Союз и ФРГ зачастую оказывались на противоположных полюсах. Однако уроки истории, жизненные интересы народов обеих стран, всех народов Европы требовали устранения препятствий к налаживанию мирного сотрудничества между нашими государствами.

В результате длительных переговоров 12 августа в Москве был подписан договор между Союзом Советских Социалистических Республик и Федеративной Республикой Германии. Отдавая, что, несмотря на сложность переговоров и различия в подходе к ряду проблем, в конечном счете удалось подготовить решение, удовлетворяющее обе стороны.

Советский Союз и Федеративная Республика Германии, как отмечается в договоре, рассматривают поддержание международного мира и достижение разрядки напряженности в качестве важной цели своей политики. Они выражают стремление содействовать нормализации обстановки в Европе и развитию мирных отношений между всеми европейскими государствами, исходя из существующего в этом районе действительного положения. Договаривающиеся стороны убеждены в том, что мирное сотрудничество между государствами на основе целей и принципов Устава Организации Объединенных Наций отвечает чаяниям и стремлениям народов, широким интересам международного мира.

Обе страны едины в признании того, что мир в Европе может быть сохранен только в том случае, если никто не будет посягать на современные границы. Договаривающиеся стороны берут на себя обязательство неукоснительно соблюдать территориальную целостность всех государств в Европе в их нынешних границах. Они заявляют, что не имеют никаких территориальных претензий к кому бы то ни было и не станут выдвигать такие претензии в будущем.

Советский Союз и ФРГ признают нерушимыми сейчас и в будущем границы всех государств в Европе, как они проходят на день подписания настоящего договора, в том числе линию Одер — Нейсе, которая является западной границей Польской Народной Республики, и границу между Федеративной Республикой Германии и Германской Демократической Республикой.

Эти положения договора имеют важнейшее значение, ибо признание нерушимости границ, сложившихся в результате второй мировой войны, является кардинальным вопросом обеспечения мира в Европе.

СССР и ФРГ, подчеркивая в договоре, будут руководствоваться в своих взаимных отношениях, а также в вопросах обеспечения европейской и международной безопасности целями и принципами, сформулированными в Уставе ООН. Они будут разрешать свои споры исключительно мирными средствами. В вопросах, затрагивающих европейскую или международную безопасность, в своих взаимных отношениях договаривающиеся стороны берут на себя обязательство воздерживаться от угрозы силой или от применения силы. Договор не затрагивает ранее заключенных обеими странами двусторонних и многосторонних договоров и соглашений.

Подписанный вчера документ закладывает фундамент для дальнейшего развития связей между Советским Союзом и Федеративной Республикой Германии, для упрочения европейской безопасности. Надо надеяться, что за подписанием договора последуют практические шаги в этом направлении.

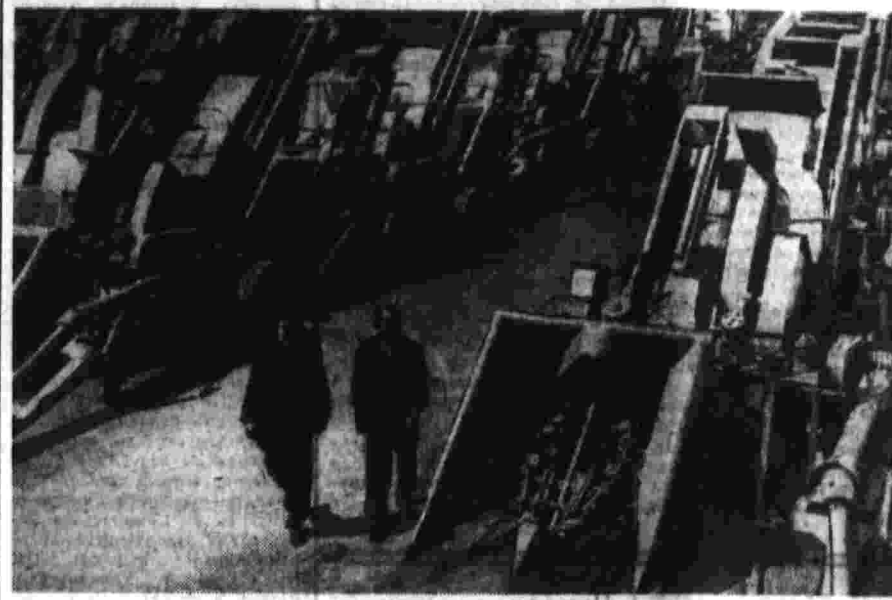
Во время переговоров состоялся обмен мнениями о перспективах дальнейшего развития отношений между СССР и ФРГ, в том числе в экономической и научно-технической областях. Это нашло свое отражение и в договоре. Стороны выразили решимость к улучшению и расширению сотрудничества между ними, включая область экономических отношений, а также научно-технических и культурных связей, в интересах обеих стран.

Обязательства, которые взяли на себя правительства, подписавшие договор, налагают на них большую ответственность как перед своими народами, так и перед Европой в целом. Верность этому договору, неуклонное превращение в жизнь всех его положений станет, несомненно, важным элементом поддержания стабильности и спокойствия на европейском континенте.

Договор между СССР и ФРГ был подготовлен всем развитием европейской действительности, естественным ходом международных отношений. Этот акт встает в ряд с другими усилиями, прилагаемыми правительствами европейских государств для оздоровления обстановки и создания надежных основ безопасности в Европе. Он соответствует общему курсу на обеспечение прочного мира, который последовательно проводят социалистические страны — участники Варшавского Договора.

Успешное завершение советско-западногерманских переговоров привлекло большое внимание политических и общественных кругов во всем мире. В откликах зарубежной печати справедливо подчеркивается, что значение этого события выходит далеко за рамки двусторонних отношений между СССР и ФРГ, что заключенный договор будет способствовать улучшению политического климата в Европе и может сыграть определенную роль в оздоровлении общей международной обстановки. Звучат среди откликов и голоса надеждожаждателей. Но это голоса тех, кому чужд политический реализм, чужда полнейшая забота о мирном будущем европейских народов.

Договор между СССР и ФРГ является важнейшим решением. Это политический акт, производящий самую жизнь, он отвечает долговременным интересам мира.



## ДОГОВОР между Союзом Советских Социалистических Республик и Федеративной Республикой Германии

Высокие договаривающиеся стороны, стремясь содействовать упрочению мира и безопасности в Европе и во всем мире, убежденные в том, что мирное сотрудничество между государствами на основе целей и принципов Устава Организации Объединенных Наций отвечает чаяниям и стремлениям народов, широким интересам международного мира,

отмечая, что ранее осуществленные ими согласованные меры, в частности заключение 13 сентября 1955 года соглашения об установлении дипломатических отношений, создали благоприятные условия для новых важных шагов в направлении дальнейшего развития и укрепления их взаимоотношений,

желая в договорной форме выразить свою решимость к улучшению и расширению сотрудничества между ними, включая область экономических отношений, а также научно-технических и культурных связей, в интересах обеих стран,

договорились о нижеследующем:

**СТАТЬЯ 1**  
Союз Советских Социалистических Республик и Федеративная Республика Германии

В соответствии с целями и принципами, изложенными выше, Союз Советских Социалистических Республик и Федеративная Республика Германии едины в признании того, что мир в Европе может быть сохранен только в том случае, если никто не будет посягать на современные границы.

Они берут на себя обязательство неукоснительно соблюдать территориальную целостность всех государств в Европе в их нынешних границах.

Они заявляют, что не имеют никаких территориальных претензий к кому бы то ни было и не будут выдвигать такие претензии в будущем.

Они рассматривают как нерушимые сейчас и в будущем границы всех государств в Европе, как они проходят на день подписания настоящего договора, в том числе линию Одер — Нейсе, которая является западной границей Польской Народной Республики, и границу между Федеративной Республикой Германии и Германской Демократической Республикой.

Эти положения договора имеют важнейшее значение, ибо признание нерушимости границ, сложившихся в результате второй мировой войны, является кардинальным вопросом обеспечения мира в Европе.

СССР и ФРГ, подчеркивая в договоре, будут руководствоваться в своих взаимных отношениях, а также в вопросах обеспечения европейской и международной безопасности целями и принципами, сформулированными в Уставе ООН. Они будут разрешать свои споры исключительно мирными средствами.

В вопросах, затрагивающих европейскую или международную безопасность, в своих взаимных отношениях договаривающиеся стороны берут на себя обязательство воздерживаться от угрозы силой или от применения силы. Договор не затрагивает ранее заключенных обеими странами двусторонних и многосторонних договоров и соглашений.

Подписанный вчера документ закладывает фундамент для дальнейшего развития связей между Советским Союзом и Федеративной Республикой Германии, для упрочения европейской безопасности. Надо надеяться, что за подписанием договора последуют практические шаги в этом направлении.

Во время переговоров состоялся обмен мнениями о перспективах дальнейшего развития отношений между СССР и ФРГ, в том числе в экономической и научно-технической областях. Это нашло свое отражение и в договоре. Стороны выразили решимость к улучшению и расширению сотрудничества между ними, включая область экономических отношений, а также научно-технических и культурных связей, в интересах обеих стран.

Обязательства, которые взяли на себя правительства, подписавшие договор, налагают на них большую ответственность как перед своими народами, так и перед Европой в целом. Верность этому договору, неуклонное превращение в жизнь всех его положений станет, несомненно, важным элементом поддержания стабильности и спокойствия на европейском континенте.

Договор между СССР и ФРГ был подготовлен всем развитием европейской действительности, естественным ходом международных отношений. Этот акт встает в ряд с другими усилиями, прилагаемыми правительствами европейских государств для оздоровления обстановки и создания надежных основ безопасности в Европе. Он соответствует общему курсу на обеспечение прочного мира, который последовательно проводят социалистические страны — участники Варшавского Договора.

Успешное завершение советско-западногерманских переговоров привлекло большое внимание политических и общественных кругов во всем мире. В откликах зарубежной печати справедливо подчеркивается, что значение этого события выходит далеко за рамки двусторонних отношений между СССР и ФРГ, что заключенный договор будет способствовать улучшению политического климата в Европе и может сыграть определенную роль в оздоровлении общей международной обстановки. Звучат среди откликов и голоса надеждожаждателей. Но это голоса тех, кому чужд политический реализм, чужда полнейшая забота о мирном будущем европейских народов.

Договор между СССР и ФРГ является важнейшим решением. Это политический акт, производящий самую жизнь, он отвечает долговременным интересам мира.

## ГРАФИК ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАКОНОМ

Зеленой степью врываются хлебные поля совхозов и колхозов Чимкентской, Джамбулской, Алма-Атинской областей. Полностью убран урожай в долинные районы. С трех миллионов гектаров сношены и почти полностью обмолочены хлеба на обширных низинах Казахстана. Фронт жатки сегодня переместился в западные и восточные районы республики.

Земледельцы многих хозяйств южной зоны Казахстана намерены вложить и второе переубедить планы продажи зерна государству. Обязательства эти реальны: здесь намолочат по 20—25 центнеров зерна с гектара.

Тысячи механизаторов Акмолинской, Уральской, Восточно-Казахстанской и Семипалатинской областей выехали комбайны на совхозные нивы. Опытные комбайнеры Бурлинского района Уральской области Михаил Богатырев из колхоза «40 лет Октября», Федор Елькин, Иван Макушкин из совхоза «Возрождения», Михаил Глушенко из колхоза «Урал» и другие выступили с призывом вести уборку юбилейного урожая высоким темпом при отягощенном качестве. Значительная сорнякования держала слово. Сергей Кожеников из совхоза «Пугачевский» убрал за семь лет работы на комбайне шесть тысяч гектаров хлеба. В нынешнем году у него особый — личный план — в честь XXIV съезда КПСС и 50-летия Казахской ССР убирать хлеба с 700 гектаров. Используя каждый по-

решимый телешлем строятся хлебозерновые пункты.

Специалисты сельского хозяйства вместе с автомеханиками и заготовителями удачно применили во многих районах комбайны на уборке, и обмолоченный хлеб поступает от комбайнов прямо на заготовительные пункты.

Земледельцы стремятся быстро отправить хлеб в закрома государства. Однако емкости на элеваторах Казахстана пока ограничены. Директор Уральского хлебозернового пункта П. Еремеев рассказывает: «Ежедневно мы принимаем от окрестных хозяйств 5.000 тонн зерна, а отправляем всего около тысячи тонн. Уже сегодня площадки завалены хлебом».

По графику железнодорожники должны ежедневно выдвигать по 40—50 вагонов, но фактически поступает меньше. Прибывает порожняк, который совершенно не подготовлен для перевозки зерна.

Подобные факты есть и в других районах Казахстана. Министр путей сообщения СССР, управляющим дорог восточных районов страны специально бы взять под особый контроль отгрузку хлеба нового урожая.

В. ШЕПЕЛЬ.  
(Корр. «Правды».)  
Алма-Ата.

Коллектив Харьсонского завода им. Г. И. Петровского каждый месяц выпускает сотни кукурузоуборочных комбайнов «Харьсон-7». «Больше техники сельу!» — эти слова стали сей-

час девизом соревнования комбайнотроителей. На снимке: площадка готовой продукции. Машины перед отправкой на поля. Фото А. Альперта. («Ленинское знамя».)

## Прием Л. И. Брежневым В. Брандта

12 августа Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял федерального канцлера ФРГ В. Брандта, прибывшего в Москву с официальным визитом в связи с подписанием договора между Советским Союзом и Федеративной Республикой Германии.

В беседе, проходившей в деловой обстановке и в духе откровенности, Л. И. Брежнев и В. Брандт высказали убежде-

## Переговоры в Кремле

12 августа в Кремле состоялся переговоры между Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным и федеральным канцлером Федеративной Республики Германии Вилли Брандтом, прибывшим в Советский Союз с официальным визитом.

В ходе переговоров были обсуждены вопросы, связанные с заключением договора между Союзом Советских Социалистических Республик и Федеративной Республикой Германии.

Главы правительств обеих государств обменялись мнениями о перспективах дальнейшего развития отношений между СССР и ФРГ, в том числе в экономической и научно-технической областях, а также по международным проблемам, представляющим интерес для обеих сторон.

Переговоры проходили в откровенной деловой обстановке. С советской стороны в переговорах приняли участие министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, посол СССР в ФРГ С. К. Царский, член коллегии МИД СССР В. М. Фалин.

Выступив с канцлером на переговорах были министры иностранных дел ФРГ В. Шелль, статс-секретари Э. Бар, К. Алерс, П. Франк, посол ФРГ в СССР Х. Аллард.

Москва, Кремль. 12 августа 1970 г. Подписание договора между СССР и ФРГ.

Фото А. Пахомова.

## Пятилетку — досрочно!

**▲ ВТОРОЙ МИЛЛИОН БРИГАД.** Коммунистическая бригада Героя Социалистического Труда И. И. Стрельченко с допешкой шахты № 5-бис «Трудовская» с начала пятилетки выдала двухмиллионную тонну угля. Горняки добыли сверх плана 225 тысяч тонн топлива, в два с лишним раза повысили производительность труда.

Персональные механизаторы без капитального ремонта комбайна второй год подряд добывают по полмиллиона тонн угля. Это в четыре раза больше нормы.

**▲ НЕФТЬ С ВЕРХ ПЛАНА.** Двадцать пять железнодорожных составов со свердловским топливом, добытым с начала года, отправлены предприятиями страны в нефтяные компании АССР. По сравнению с тем же периодом прошлого года добыча нефти здесь возросла на 17,5 процента, объем реализованной продукции увеличился на четыре миллиона рублей. Со значительным опережением графика ведутся бурение и подготовка к эксплуатации новых высокотехнологичных скважин.

**▲ КАЖДЫЙ ДЕНЬ — УДАРНЫЙ.** Пожаро-олиский завод «Контакт» выпускает постоянные и переменные резисторы, недавно здесь начали готовить также резисторы для цветных телевизоров. Сейчас на предприятии каждый день — ударный. При этом обязательства в честь XXIV съезда КПСС: более чем на месяц раньше срока завершить пятилетку, за счет наращивания объема производства и роста производительности труда реализовать продукцию сверх годового плана на сотни тысяч рублей. Коллектив предприятия — обязательство помочь сельскому хозяйству.

Он готовится, например, комплекты пультов управления для совхозных автоматизированных птицефабрик.

(По сообщениям корреспондентов «Правды» в ТАСС.)

## Подписание договора между СССР и ФРГ

12 августа в Москве в Большом Кремлевском дворце состоялось подписание договора между Союзом Советских Социалистических Республик и Федеративной Республикой Германии.

От имени Советского Союза договор подписали Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин и министр иностранных дел СССР А. А. Громыко; от имени Федеративной Республики Германии — федеральный канцлер Вилли Брандт и министр иностранных дел ФРГ Вальтер Шелль.

При подписании с советской стороны присутствовали товарищи Л. И. Брежнев, А. П. Кирilenko, К. Т. Мазуров, А. Я. Пельше, Д. С. Полянский, А. Н. Шеленин, Ю. В. Андропов, Д. Ф. Устинов, К. Ф. Катусев, Ф. Д. Кулаков, Б. Н. Пономарев, заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. К. Бай-

## В ЧЕСТЬ КАНЦЛЕРА ФРГ

Правительство Союза Советских Социалистических Республик 12 августа дало обед в Большом Кремлевском дворце в честь федерального канцлера Федеративной Республики Германии Вилли Брандта.

Вместе с главой правительства ФРГ на обед были министр иностранных дел ФРГ Вальтер Шелль и другие официальные лица, сопровождающие канцлера, а также посол ФРГ в СССР Х. Аллард.

С советской стороны на обед были А. Н. Косыгин, Д. С. Полянский, А. Н. Шеленин, Б. Н. Пономарев, заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. К. Байбаков, Л. В. Смирнов, министры СССР А. А. Громыко, Н. С. Патоличев, председатель Государственного комитета Советов Министров СССР по телевидению и радиовещанию С. Г. Лапин, управляющий делами Совета Министров СССР М. С. Смирнов, председатель исполкома Моссовета В. Ф. Прохоров, заместитель министра иностранных дел СССР К. П.

Баров требовали устранения препятствий к этому. Долгие годы в международной политической жизни при решении важных проблем Советский Союз и ФРГ зачастую оказывались на противоположных полюсах.

Подписанный только что договор — это результат длительных, порой очень сложных переговоров. Но можно высказать удовлетворение тем, что обе стороны не отступили перед трудностями, которые стояли на пути к договоренности, потому что цель, ради которой они трудились, достойна приложенных усилий.

Нам предстоит осуществить поворот в отношениях между Советским Союзом и Федеративной Республикой. Уже опыт прошлого должен научить нас ценить и в полной мере использовать блага, которые несет с собой каждый мирный день и которые умножаются сотрудничеством между государствами. Мы надеемся, что

Сегодняшний день будет памятным в отношениях между двумя странами, сказал он. Не много было в прошлом событий, которые давали бы основания идти к налаживанию мирного сотрудничества между нашими странами как к достижимой, практической цели, хотя, безусловно, уроки истории и жизненные интересы народов обеих стран, народов

В зале, где проходило подписание, присутствовали представители советской и зарубежной прессы, радио, телевидения, кинехроника.

(ТАСС.)













## Из последней почты ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ

С августа этого года по апрель 1971 года в комсомольских организациях страны проводится Всесоюзный ленинский зачет, посвященный XXIV съезду КПСС. — «Мы делу Ленина и партии верны». Первый этап его завершится 2 октября 1970 года, в день 50-летия речи В. И. Ленина на III съезде комсомола.

«Я думаю», написала в связи с этим в редакцию «Комсомольской правды» молодая рабочая В. И. Басалова из г. Балаково. — «Что есть необходимость написать в зачете? Хорошо бы дать вспомогательные сведения о людях, которые слушали Ленина, и тех, что читали его речь потом — в 30-х, 40-х, 50-х годах. А главное, указать для нас, ныне живущих, острее, необходимые примеры, о людях, которые в самые трудные моменты нашей жизни».

Выполняя пожелание своих читателей, «Комсомольская правда» вчера в специальном выпуске опубликовала речь В. И. Ленина «Задачи комсомола». Этим публикацией она открывает на своих страницах Всесоюзный ленинский зачет «По-ленински учиться коммунизму». В нем, напоминает газета, должны принять участие все комсомольские организации и каждый комсомолец.

В редакционной статье «Как провести ленинский зачет» предлагаются примерные темы, даются советы об организации работы участников зачета.

В специальном выпуске помещены высказывания видных деятелей партии и государства о значении речи В. И. Ленина, ее роли в коммунистическом воспитании молодежи, а также высказывания делегатов III съезда комсомола.

Выпуск «Ленинский зачет для всех» — хорошее пособие для участников Всесоюзного ленинского зачета.

### Для обмена опытом

С 12 по 13 августа в Народной Республике Болгария по приглашению ЦК БКП находилась группа партийных работников КПСС во главе с членом Центральной ревизионной комиссии КПСС, заведующим отделом ЦК КПСС А. С. Панюхиным, которая заключила с опытом работы партийных организаций БКП. Группа была принята членом Политбюро, секретарем ЦК БКП В. Велчевым. (ТАСС).

## ТОТАЛЬНЫЕ ДОСЬЕ

Дон Уортон, специальный агент Федерального бюро расследований, спустился в подвал Вашингтонской штаб-квартиры бюро в одном лифте с нами. В левой руке он держал пистолет 38-го калибра, в правой — автомат «Томпсона».

В подвале — стрельбище. Черная дымная мишень изображает человека в полный рост. Белыми цифрами отмечены сердце, легкие, желудок и прочие органы.

Специальный агент Дон Уортон аккуратно прикинул упи нагрудника-защитника, встал в позу бойца и мишень в подвале лезла руку с пистолетом. Он не сдвинулся, стрелял: давал нам время оценить его стойку. Казалось, он только что сошел с киноэкрана из очередного голливудского боевика, воспевающего агентов ФБР. Загорелый седой джентльмен с лунными морщинами и прищуренными глазами. Белоснежная сорочка. Темный жилет.

Язычок пламени из ствола пистолета. Звук выстрела. Круглая дырка в мишенях, там, где пистолет обозначал сердце. Уортон перекладывал пистолет в правую руку. Выстрел. Дырочка там, где легкие.

Уортон берет автомат. Сперва одиночные выстрелы. В левый паз. В правый паз. Длинная очередь... Фонтанчики песка за мишенью. Ключи от того места, где у мишеней желудок.

Уортон снимает напильник и нажимает как-то колючку. Черная мишень перламутрится в поиске и на тротуарах ливает к агенту. Издала жалостливый звук, что это нег схватился за израненный дулом живот в предсмертной конвульсии.

Уортон нарочно небрежно объясняет, что так стреляют все 17 тысяч агентов ФБР. Их учат этому в специальной школе, которая расположена в местечке Квантико. Недалеко от Вашингтона. В школе учат разным полицейским наукам. Больше всего времени в учебной программе отводится науке организации слежки за «чужаками».

Система слежки за американцами постоянно поражает воображение. На седьмом этаже штаб-квартиры ФБР в Вашингтоне мы видели таблицу, где регистрируется количество отпечатков пальцев выехавших у граждан США. Таблицей показывало: 197.657.118. (Численность населения США не превышает 205 миллионов человек). На наших глазах повернулось колесо последней ячейки таблицы, уплыла цифра 8 и на ее место встала цифра 9. Еще одна карточка заполняла огромное досье американо-американца.

На полях колхозов и совхозов Татарии выращены хорошие урожаи зерновых культур и картофеля. Это даст основание сказать, что уже в нынешнем году республика сделает новый значительный шаг по пути дальнейшего подъема земледелия и животноводства.

Ключевая проблема развития сельского хозяйства — увеличение производства зерна. На июльском Пленуме ЦК КПСС подчеркивалось, что в предстоящем пятилетии имеется в виду достижение среднегодового производства зерна в стране примерно до 195 миллионов тонн. Чтобы добиться этого, необходимо в течение пяти лет повысить урожайность зерновых культур в среднем как минимум на четыре центнера.

Обсуждая итоги июльского Пленума, коммунисты, все сельские труженики Татарии выискивают новые резервы устойчивого развития производства, и прежде всего — роста урожайности полей. Долгие годы урожай зерновых в республике не превышал 8—9 центнеров. Для достижения более высоких рубежей необходимо было поднять под земледельца научную основу: внедрить современные технологические приемы возделывания основных культур, коренным образом улучшить семеноводство. Одновременно были приняты меры, обеспечивающие рациональное использование минеральных и органических удобрений, химических средств защиты растений, извлекание почвы. Главным упор мы сделали на качественную сторону развития сельского хозяйства.

В прошлом году хлеборобы Татарии вырастили неплохой урожай зерновых: с каждого гектара собрали 16,4 центнера. По сравнению с недавним прошлым это, конечно, хорошо. Но если соизмерять с ро-

## ПО СТУПЕНЯМ ТРУДНОСТВА

Как развивается сельское хозяйство Татарии

стоим потребностей страны и нашими возможностями, то достигнутые показатели не могут удовлетворить. Уже в ближайшие годы урожайность зерновых в хозяйствах республики должна составлять не менее 20—21 центнера с гектара. Следовательно, предстоит совершить качественно новый скачок на базе материально-технического перевооружения всех отраслей сельского хозяйства. Речь идет именно о подом перевооружении деревни на современной научно-технической основе, а не простом арифметическом увеличении поставок машин селу.

На июльском Пленуме ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев говорил, что главным для повышения животноводства является корма. Работники сельского хозяйства Татарской АССР выдвигают один из основных резервов увеличения кормовой базы в повышении урожайности кормовых культур в создании долговечных культурных пастбищ. Они рассуждают в этом деле на основе ферментативных органов: для орошения, обеспечения соответствующими кормовыми материалами, финансирование, техника. Но в Татарии предусмотрено в нынешнем году создание оросительных систем на базе передвижного агрегативного оборудования лишь на площади 650 гектаров. Мы собрали хлеборобы и сказали: давайте мы сами возьмем на себя задачу, проявите инициативу в каждом хозяйстве!

Земледельцы республики учли свои резервы и наметили построить за год оросительные системы на тысячах гектаров, заложить не менее 11 тысяч гектаров

культурных пастбищ. К концу предстоящего пятилетия площадь таких пастбищ будет расширяться до 150 тысяч гектаров. На помощь труженикам села пришли коллективные промышленные предприятия, взявшие на себя обязательства по поставке машин и другого оборудования.

Надо, однако, сказать, что хозяйства ведут поиски значительную роль в этом деле, располагая достаточно обширными рекомендациями ученых-агрономов, а в ряде случаев — даже вопреки их мнениям и выводам.

Сомнения на такой период. В начале 60-х годов колхозы и совхозы Татарии стали на путь более интенсивного использования земель, опираясь на чистые паровозы, заменяя их парами, парами. Решения, принятые в основном традиционной для наших мест культурой — горохом и частично одолетными травами. Этот шаг был тщательно продуман. Учитывались наличие многолетнего опыта возделывания гороха, достаточная увлажненность почвы на большей территории республики, вегетационный период созревания культур, позволяющий справиться с севооборотом, а также агрохимические сроки. Специалисты отдавали себе отчет в том, что исключение чистого пара из севооборота приведет к некоторому снижению урожайности ржи. Многолетняя практика подтвердила правильность и экономическую целесообразность этого шага. Татарская АССР превратилась за последние годы в один из крупных поставщиков товарного гороха. В минувшем году, напри-

мер, этой культурой было занято 401 тысяча гектаров. Средний урожай с гектара составил 18 центнеров, а валовой сбор достиг 720 тысяч тонн. Более одной трети гороха государственная плановая закупка зерна хозяйства республики выполняла за счет гороха.

Взять, к примеру, колхозы и совхозы Камско-Утинского района. Здесь проблема — дерново-подзолистые почвы. Под урожай прошлого года в районе было засеяно озимой рожью свыше 12 тысяч гектаров. С каждого из них получено 12,7 центнера. Та же рожь, посеянная на чистом пару на площади более двух тысяч гектаров, дала по 15,6 центнера. Разница по урожаю — почти в два раза. Но ведь накануне со всей площадью занятого пара уже свалили по 22,7 центнера гороха. А это значит, что в районе за два года дополнительно собрано более 10 тысяч тонн зерна. В целом по республике хлеборобы увеличили за счет гороха допустимые валовые сборы более чем на 500 тысяч тонн. Эти цифры говорят сами за себя.

Почти десятилетний опыт татарских хлеборобов говорит о том, что занимать пары в районах достаточного увлажнения почвы не только можно, но и экономически целесообразно. При этом нельзя согласиться с возмущением некоторых ученых, которые упорно продолжают осаривать выводы, подтвержденные практикой, доказанные и многократно проверенные на полях.

Необходима более тесная связь аграрной и экономиче-

ской науки с практикой. В самом деле, за что бы ни являлся «теория» аграрно-экономист, ему трудно войти в доверие, если он не имеет достояния местных условий и особенностей, потенциальные возможности земель в той или иной почвенно-климатической зоне. Местным специалистам приходится самим рассчитывать оптимальные размеры ферм и животноводческих комплексов, определять наиболее удачное чередование культур, позволяющее с наибольшей интенсивностью использовать землю. У нас — широкая сеть сельскохозяйственных научных учреждений, но вряд ли хотя бы одно из них сможет конкретно ответить на вопрос о том, сколько техники и удобрений нужно, чтобы повысить урожайность по той или иной зоне, скажем, до 20, 30 или 40 центнеров.

Серьезный недостаток, на наш взгляд, заключается в том, что между аграрной и экономической наукой, с одной стороны, и повседневной практикой колхозов и совхозов — с другой пока почти не существует такого связующего звена, как экономический эксперимент.

Иной раз рекомендации ученых внедряются слишком поспешно, без достаточного предварительного испытания в нескольких хозяйствах различных зон. А полагаться на большое дело лишь на поверхности, обобщенный опыт нельзя.

Направившись вперед, не следует ли пойти по пути создания в каждой республике,

красе, области, производственно-экономической зоны экспериментальных хозяйств, опирающихся на последние достижения научно-технической мысли и передовой практики? В этих хозяйствах можно было бы практически отработать важнейшие вопросы интенсификации производства, начиная от оповещения севооборотов и наиболее эффективных сортов, оптимальных размеров и профилей производственных комплексов до применения самой современной технологии, систем управления производством в целом и отдельных его процессах.

Разумеется, экспериментальные хозяйства надо дать новейшую технику, все необходимые удобрения и материалы. Это позволит экономически грамотно определить, с какими затратами, при какой материально-технической вооруженности можно достигнуть того или иного рубежа в производстве продукции.

Полобные хозяйства, на мой взгляд, нужны еще и по другой причине. Выпускаемые сейчас сельскохозяйственные машины страдают серьезными конструктивными недостатками. А для выполнения трудоемких операций, особенно в животноводстве, их вообще не хватает. Сельские механизаторы и работники обслуживания «Сельхозтехники» очень часто становятся рационализаторами полевых работ. Получив новые машины, они вынуждены, прежде чем пустить их в работу, устранив всякого рода конструктивные просчеты и заводские дефекты.

Так случилось, например, с жаткой ЖН-3.5. Несколько лет промышленность выпускала ее с несовершенной систе-

мой выгрузки на трактор «Волгарь». Агроном мог собрать только за несколько часов его жатка и давала низкую производительность. Механизаторы Татарии создали новую систему подвески, позволяющую использовать жатку в агрегате с комбайном СК-4. В результате производительность жатки выросла в три раза. Но, к сожалению, заводские конструкторы не выпускали жатки обновленной конструкции.

На июльском Пленуме ЦК КПСС отмечалось, что всемерное укрепление материально-технической базы села, обеспечение колхозов и совхозов современной техникой имеют решающее значение для быстрого подъема сельского хозяйства. Успешно решить эту задачу можно совместными усилиями тружеников деревни и промышленности. Поэтому, нам кажется, весьма необходима коренная реконструкция работы в области сельскохозяйственного машиностроения. Создание экспериментальных хозяйств является по первому шагу по пути сближения конструкторов, машиностроителей и практиков сельского хозяйства.

Активный поиск более рациональной организации труда в деревне уже позволил привести в действие многие резервы, увеличить производство продукции земледелия и животноводства. Все районы Татарской АССР досрочно выполнили полугодовой план продаж государству мяса, молока, яиц, шерсти. Работники сельского хозяйства республики не пожелали сил для того, чтобы успешно провести уборку урожая, дайте стране больше зерна, достойно встретить XXIV съезд КПСС.

Ф. ТАБЕЕВ.  
Первый секретарь Татарского обкома КПСС, кандидат экономических наук.

## К поискам самолета «АН-22»

В течение августа советские летчики и моряки, продолжая поиск самолета «АН-22» «Антей», обследовали ряд новых районов Атлантики к юго-западу от места, где была потеряна связь с самолетом. Обследована обширная акватория в Северной Атлантике площадью свыше 65 тысяч квадратных миль.

Как уже сообщалось, со времени начала поисковых работ был обнаружен ряд предметов, принадлежавших самолету «АН-22» не вызывает сомнений. Экипажа советских рыболовных судов подобрала некоторые детали с маркировкой, которые эксперты определили как предметы с исчезнувшего самолета. В последние часы июля в океане был обнаружен пустой контейнер, в котором помещался авиационный спасательный плот. Был найден и сам плот оранжевого цвета с нарушенной герметизацией. Несколько позже юго-западнее места происшествия на борту судна были подняты десятилитровые полиэтиленовые пакеты, куски пенопласта, об-

ломки лыжи. Людей обнаружено не удалось. Советские летчики и моряки продолжают поисковые работы. Советские корабли в последние часы июля в океане продолжают поиски и в направлении господствующих в этом районе ветров и морских течений.

Однако поиски становятся все менее эффективными. За последние дни не удалось обнаружить других предметов, имеющих отношение к происшествию с «АН-22».

Национальному празднику КНДР — 40-й годовщине освобождения Кореи, посвящена декада книги Кореи, начинавшаяся 12 августа в Москве.

Декаду открыл председатель Комитета по печати при Совете Министров СССР Б. И. Стукалин.

На открытии декады выступил посол КНДР в СССР Рен Тэк Дун.

В тот же день во Всесоюзной государственной библиотеке иностранной литературы открылась выставка, посвященная национальному празднику корейского народа.

### ДЕКАДА КНИГИ

Национальному празднику КНДР — 40-й годовщине освобождения Кореи, посвящена декада книги Кореи, начинавшаяся 12 августа в Москве.

Декаду открыл председатель Комитета по печати при Совете Министров СССР Б. И. Стукалин.

На открытии декады выступил посол КНДР в СССР Рен Тэк Дун.

В тот же день во Всесоюзной государственной библиотеке иностранной литературы открылась выставка, посвященная национальному празднику корейского народа.

Одним из главных направлений деятельности КНДР является развитие науки. В минувшем году здесь уже насчитывалось тысяча исследовательских центров, из них — 130 самостоятельных научных институтов. Научными исследованиями в конце года занималось 45 тысяч человек. Обсуждению стоящих перед ними проблем и посвящена публикуемая ниже статья.

С помощью широкого круга специалистов и ученых ЦК КНДР в прошлом году разработала директивы, определяющие пути дальнейшего развития науки. Эти директивы были обсуждены и приняты пленумом Центрального Комитета нашей партии.

С каждым годом государство тратит все большую часть национального дохода на научные исследования и техническое развитие. Общая сумма затрат на эти цели в 1968 году составила 3,3 миллиарда вон, что равно 2,5 процента национального дохода. Это больше, чем расходовалось на эти цели во Франции, Бельгии, Австрии. Вместе с тем следует учитывать, что наиболее высокоразвитые экономические страны тратят на исследования в техническом развитии 4—5 процентов национального дохода.

Необходимо, конечно, отметить, что за период с 1960 по 1968 год наш национальный доход вырос на 35 процентов, т. е. в среднем повышался за год на 5 процентов, а рост затрат на исследования — на 11 процентов. Исследовательская мощь Кореи с точки зрения численности кадров в целом соответствует уровню передовых промышленно развитых стран.

Однако картина будет выглядеть иначе, если рассмотреть материальные затраты в сопоставлении с числом занятых в исследовательской работе или сравнить суммы затрат, приходящиеся на одного ученого. В пересчете на одного ученого в США и СССР выделяется в 5—10 раз больше средств на исследования; Англия, Франция, Швеция, Япония — в 3—4 раза больше, чем Корея. Не все это объясняется тем, что Корея имеет техническим оснащением лабораторий и институтов.

Уже давно ведутся дискуссии, отвечает ли полностью современным требованиям нынешней структуры исследовательской силы, эффективна ли существующая форма ее организации. За минувшие годы эта структура была сформирована таким образом, что осуществляла исследования в основном в интересах и по запросам промышленности.

Трудно однозначно решить, что эффективнее — действующая или система или создание исследовательской силы при предприятиях. Опыт показывает, что в некоторых отраслях, например, в фармацевтической, в химической, в сельском хозяйстве, в текстильной промышленности институты работают успешно. Вместе с тем было бы ошибкой упускать роль исследований в развитии науки.

Мы шли к лифту под звуки выстрелов. Специальные агенты оттачивали свое мастерство. Пули проходили через черную мишень, оставляя круглые дырки в том месте, где у человека расположено сердце.

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.  
(Соб. корр. «Правды».)  
Вашингтон, август.

## В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА РУБЕЖИ ВЕНГЕРСКОЙ НАУКИ

Четверть века, прошедшее после освобождения Венгрии, является важнейшим этапом в научно-техническом развитии страны. В минувшем году здесь уже насчитывалось тысяча исследовательских центров, из них — 130 самостоятельных научных институтов. Научными исследованиями в конце года занималось 45 тысяч человек. Обсуждению стоящих перед ними проблем и посвящена публикуемая ниже статья.

С помощью широкого круга специалистов и ученых ЦК КНДР в прошлом году разработала директивы, определяющие пути дальнейшего развития науки. Эти директивы были обсуждены и приняты пленумом Центрального Комитета нашей партии.

С каждым годом государство тратит все большую часть национального дохода на научные исследования и техническое развитие. Общая сумма затрат на эти цели в 1968 году составила 3,3 миллиарда вон, что равно 2,5 процента национального дохода. Это больше, чем расходовалось на эти цели во Франции, Бельгии, Австрии. Вместе с тем следует учитывать, что наиболее высокоразвитые экономические страны тратят на исследования в техническом развитии 4—5 процентов национального дохода.

Необходимо, конечно, отметить, что за период с 1960 по 1968 год наш национальный доход вырос на 35 процентов, т. е. в среднем повышался за год на 5 процентов, а рост затрат на исследования — на 11 процентов. Исследовательская мощь Кореи с точки зрения численности кадров в целом соответствует уровню передовых промышленно развитых стран.

Однако картина будет выглядеть иначе, если рассмотреть материальные затраты в сопоставлении с числом занятых в исследовательской работе или сравнить суммы затрат, приходящиеся на одного ученого. В пересчете на одного ученого в США и СССР выделяется в 5—10 раз больше средств на исследования; Англия, Франция, Швеция, Япония — в 3—4 раза больше, чем Корея. Не все это объясняется тем, что Корея имеет техническим оснащением лабораторий и институтов.

Уже давно ведутся дискуссии, отвечает ли полностью современным требованиям нынешней структуры исследовательской силы, эффективна ли существующая форма ее организации. За минувшие годы эта структура была сформирована таким образом, что осуществляла исследования в основном в интересах и по запросам промышленности.

Трудно однозначно решить, что эффективнее — действующая или система или создание исследовательской силы при предприятиях. Опыт показывает, что в некоторых отраслях, например, в фармацевтической, в химической, в сельском хозяйстве, в текстильной промышленности институты работают успешно. Вместе с тем было бы ошибкой упускать роль исследований в развитии науки.

Мы шли к лифту под звуки выстрелов. Специальные агенты оттачивали свое мастерство. Пули проходили через черную мишень, оставляя круглые дырки в том месте, где у человека расположено сердце.

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.  
(Соб. корр. «Правды».)  
Вашингтон, август.

два десятилетия прежде всего да химизацию сельского хозяйства и развитие фармацевтического производства. Одни из самых приятных результатов последних лет в сельском хозяйстве — ежегодный прирост урожаев на полях страны. В общем, за сравнительно короткий срок они возросли в два раза. По различным подсчетам, две трети — три четверти этого прироста идет за счет применения искусственных удобрений. Замечательные достижения за минувшие 25 лет после освобождения добился и фармацевтический промышленность. Сегодня мы выпускаем лекарства общей стоимостью в сто раз больше, чем перед войной. Характерно, что 12 процентов людей, работающих в фармацевтической промышленности, заняты решением перспективных исследовательских задач.

Нельзя сказать, что в нашей промышленности нет такого предприятия, которое в той или иной мере не включилось бы в научно-техническое сотрудничество с Советским Союзом. Для развития венгерской химической индустрии имел в виду иметь в перспективе большое значение двусторонний обмен опытом, научной информацией, документацией. На основе советских технических проектов работ уже за десятилетия растет наша нефтяная промышленность. Дальнейшее расширение связей с передовой индустрией и наукой Советского Союза вполне понятно. Венгрия сейчас стремится к интенсивному развитию экономики, а для этого мы должны обратиться к современным научным знаниям.

Мы пока недостаточно полно используем научно-технический опыт, накопленный в капиталистическом мире. Венгрия покупает только одну десятую — одну двадцатую часть того количества лицензий, которые приобретает страны, аналогичные нашей по масштабам исследования.

Нам хотелось бы форсировать развитие исследовательских лабораторий и институтов, строить новые — прежде всего при предприятиях. Насредна необходимость в создании организации, которая обеспечивала бы быстрое внедрение открытий и изобретений. Значительные духовные и материальные ресурсы университетов следовало бы постепенно повернуть в сторону удовлетворения запросов народного хозяйства.

Практическое осуществление директив ЦК ВБСР в области науки — сложная, большая задача. Трудности промышленности и сельского хозяйства вместе с учеными приносят все силы к тому, чтобы наука и техника в Венгрии еще более эффективно служила делу нашего социалистического развития.

Дьюла СЕКЕР.  
Первый заместитель министра тяжелой промышленности ВНР.  
г. Будапешт.

## НАГРАДЫ ВРУЧЕНЫ

УЛАН-БАТОР, 12 (ТАСС). Посол СССР в МНР С. Н. Шетинин от имени Президиума Верховного Совета СССР вручил следующие награды: «За доблестный труд в ознаменовании 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина» группе руководящих партийных и государственных работников и деятелей культуры МНР. Среди награжденных кандидат в члены Политбюро, секретарь ЦК МНРП Б. Лхамсүрэн, за-

вредивший отнюдь не партийным органам ЦК МНРП Г. Чиндид, министр народного образования МНР Д. Ишдэрэн, лауреат Государственной премии, известный монгольский поэт Ц. Гайтат.

От имени награжденных В. Лхамсүрэн торжественно поблагодарил КПСС и Советское правительство за высокую честь и заверил, что трудящиеся МНР не пожелают сил, чтобы осуществить великие ленинские заветы.







[illegible]